

SPECIALISTA NÁVRHŮ PARNÍCH TURBÍN

V našem oddělení se zabýváme návrhy parních turbín všech výkonových úrovní. Tvořte s námi turbíny na míru jak pro segment průmyslových turbín, moderních paroplynových bloků tak i pro velmi výkonné bloky s nadkritickými parametry páry. Jsme tým lidí, které spojují úspěchy naší práce, a kteří udržují a rozvíjí know-how naší společnosti.

Co bude náplní práce?

- návrh parních turbín na základě výstupů specialistů tepelných výpočtů
- příprava technických specifikací pro nabídky
- tvorba podpůrných dokumentů pro navazující oddělení ve společnosti
- práce na finálním návrhu stroje pro realizované zakázky
- spolupráce s oddělením R&D na strategických firemních aktivitách vývoje parních turbín se zaměřením na efektivitu a konkurenceschopnost

Co očekáváme?

- VŠ strojírenské vzdělání - obor tepelná energetika výhodou, jsme otevřeni i absolventům!
- znalost termomechaniky, všeobecné povědomí o energetických celcích
- znalost konstrukce turbín výhodou
- znalost konstruování v AutoCAD, Catia, apod.
- aktivní angličtinu
- ochodlnání učit se nové věci

Co můžeme nabídnout?

- možnost realizovat své nápady a prostor pro osobní růst
- pestrou náplň práce a práci v mladém kolektivu, který ti rád pomůže
- příležitost pracovat na zajímavých projektech doma i v zahraničí
- zajímavé finanční ohodnocení a široká škála benefitů k tomu
- každý měsíc ti přispějeme 600 Kč do benefičního portálu nebo na životní pojištění
- budeš mít 25 dnů na zasloužený odpočinek a 1 Sick day
- každý měsíc ti pošleme 900 Kč na penzijní připojištění
- a další finanční i nefinanční benefity, které už se nám sem nevešly

Místo výkonu práce:

- Plzeň
- Brno (s počátečním několikaměsíčním zaškolením v Plzni)

Kontakt

Doosan Škoda Power s.r.o.

Alexandra Krutá

Alexandra.kruta@doosan.com